



SHILAP Revista de Lepidopterología

ISSN: 0300-5267

avives@eresmas.net

Sociedad Hispano-Luso-Americana de
Lepidopterología
España

Vives Moreno, A.

Reseña "I Lepidotteri del Parco Naturale delle Capanne di Marcarolo" de G. Baldizzone, C. Cabella, F.

Fiori y P. G. Varalda

SHILAP Revista de Lepidopterología, vol. 42, núm. 165, enero-marzo, 2014, pp. 56-56

Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología

Madrid, España

Disponibile in: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=45531496019>

- Come citare l'articolo
- Numero completo
- Altro articolo
- Home di rivista in redalyc.org

redalyc.org

Sistema d'Informazione Scientifica
Rete di Riviste Scientifiche dell'America Latina, i Caraibi, la Spagna e il Portogallo
Progetto accademico senza scopo di lucro, sviluppato sotto l'open acces initiative

REVISION DE PUBLICACIONES *BOOK REVIEWS*

G. Baldizzzone, C. Cabella, F. Fiori & P. G. Varalda
I Lepidotteri del Parco Naturale delle Capanne di Marcarolo
350 páginas, 32 planchas a color
Formato: 24 x 17 cm
Il Piviera S. R. L., Gavi, 2013
ISBN: 978-88-902859-5-0.

El Parque Natural de Capanne di Marcarolo se encuentra en el Piemonte (Italia) a caballo entre los Apeninos liguro-piamonteses, caracterizado por las peculiares condiciones geológicas y climáticas, que agrupa numerosos elementos típicamente boreales y mediterráneos.

Es el resultado de un trabajo de investigación de 10 años de trabajo (2002-2012), llegando a identificar 1.464 especie, de las cuales 19 son nuevas para Italia, contando, para la identificación, con el apoyo de los mejores especialistas del momento.

Después de una Introducción y de interesante información sobre la climatología, geología, de la flora y la vegetación del Parque Natural, entramos en la parte más importante del trabajo, la lista de las especies encontradas, sobre las que nos dan información sobre el lugar de captura, la distribución geográfica y la biología y sus plantas nutricias.

Es de destacar la presencia de *Coleophora marcarolensis* Baldizzzone, 1004, hasta este momento, endémica de la zona y de la especie *Homeosoma incognitellum* Roesler, 1965, describiéndose la genitalia de la hembra hasta ahora desconocida.

Finaliza la obra con una extensa bibliografía, la lista alfabética de las especies encontradas, así como la lista de las plantas vasculares que han sido encontradas como plantas nutricias de las especies citadas.

No podemos terminar estas líneas, sin felicitar al autor por desarrollar tan importante trabajo, ya que se trata del primero que aparece sobre un Parque Natural italiano y que abre el camino a seguir en trabajos similares en Italia y el resto de países, recomendándolo para todos los interesados en los Lepidoptera, que deseen realizar trabajos de campo sobre la conservación y la gestión de los espacios naturales a conservar.

Con el patrocinio del WWF y la contribución económica de la *Fondazione Cassa di Risparmio* de Turín (Italia), dentro de la Red Natura 2000, el volumen no está en venta y los interesados lo pueden pedir a:

Dr. Giorgio Baldizzzone
Via Manzoni, 24
I-14100 Asti
ITALIA
E-mail: giorgiobaldizzzone@tin.it



A. Vives Moreno
E-mail: avives@eresmas.net